



## E A G

# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

#### CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG

Dotées d'un design classique, ces ampoules flamme LED à filament allient les formes familières des ampoules à incandescence classiques et les avantages de la technologie LED longue durée. Constituant un choix évident pour ceux qui recherchent une solution de remplacement de LED rétrofit, l'ampoule LED permet 90 % d'économies d'énergie par rapport aux lampes conventionnelles. Les ampoules LED en verre CorePro offrent une excellente qualité de lumière. L'ampoule flamme LED offre une durée de vie de 15 000 heures pour réduire les coûts de maintenance.

#### Données du produit

Informations générales	
Culot	E14
Durée de vie nominale	15 000 h
Nombre de cycles d'allumage	20 000
Type de lampe	LED
Référence de mesure de flux	Sphere
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]
Flux lumineux	806 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K

Efficacité lumineuse (nominale)	124,00 lm/W
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale	70 %
(nom.)	
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,9
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	6,5 W

50 mA

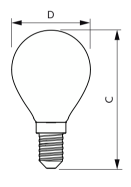
Courant lampe (nom.)

## Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Puissance équivalente	60 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s
Facteur de puissance (fraction)	0.55
Tension (nom.)	220-240 V
Température	
Température maximale du produit (nom.)	55 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Dépoli
Forme de la lampe	P45
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	E
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	7 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	1825184

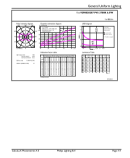
EyeComfort	Oui
Conditions d'application	
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	No
Données du produit	
Nom du produit de la commande	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45
	E14827FRG
Nom de produit complet	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45
	E14827FRG
Code EOC	871951434760100
Code de commande	34760100
Code 12NC	929002028792
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514347601
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514347618

#### Schéma dimensionnel

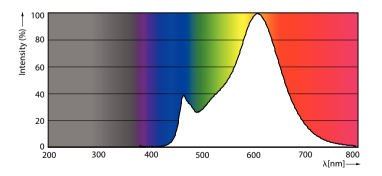


Product	D	С
CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG	45 mm	80 mm

#### Données photométriques



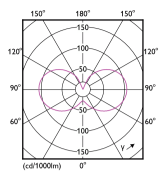
General uniform lighting - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG

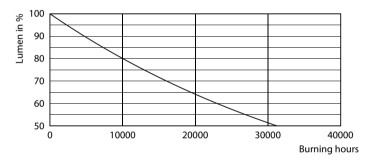
### Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

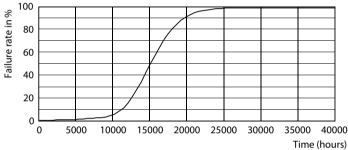
#### Données photométriques



Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG

#### Durée de vie





Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG

Life Expectancy Diagram - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.